



نام قطعه:

سال ساخت:

LCR متر

۱۹۹۰/۱۹۸۰

دسته بندی:

نام سازنده:

تجهیزات الکترونیکی

Leader

کشور سازنده:

ژاپن

توضیحات:

Leader LCR-745 یک ابزار رومیزی LCR می باشد که برای اندازه گیری مقادیر خازن (C)، مقاومت (R) و اندازه گیری ایندوکتانس (L) استفاده می شود. دقت پایه دستگاه ۰.۳٪ است و دارای یک محدوده اندازه گیری وسیع از 20hz تا 200KHZ می باشد. این ابزار قابلیت اندازه گیری عددی و نمایش گرافیکی دارد و می تواند مقادیر L، C و R را با دقت بالا اندازه گیری کند. همچنین دارای امکاناتی مانند تست شبه الکترولیتی، تست خرابی موجود و تست پایداری است.